

# 采油工程



[采油工程 下载链接1](#)

著者:

出版者:石油工业出版社

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787502165888

《采油工程》系统讲述了油井生产系统基本流动过程的动态规律，全面阐述了自喷、气举、有杆泵、潜油电泵、螺杆泵及水力泵等采油技术和注水、压裂、酸化开发措施的基本原理与设计方法，介绍了解决“砂、蜡、水、稠、凝”生产问题的技术方法，以及完井方式选择和射孔完井工艺设计，反映了采油工程新技术和新工艺。

《采油工程》可作为石油工程本科专业教材，也可作为研究生、成人教育及相近专业的参考教材，或供从事油田开发的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[采油工程\\_下载链接1](#)

标签

石油工程

专业课

评论

-----  
[采油工程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[采油工程\\_下载链接1](#)